

Опис

Урологічні прокладки TENA Lady Extra Plus (ТЕНА Леді Екстра Плюс) забезпечують надійний захист від протікань, неприємного запаху і вологи. Прокладки TENA Lady Extra Plus - надзвичайно надійні і поглинають значно більше рідини, ніж прокладки для критичних днів. Завдяки спеціальній зоні InstaDRY (зоні швидкого поглинання), яка миттєво вбирає рідину, і суперабсорбенту, який утримує її всередині прокладки, TENA Lady Extra Plus забезпечують надійний захист від протікань навіть при рясних виділеннях рідини. Система контролю запаху Fresh Odour Control і «дихаюча» зовнішня поверхня забезпечують комфорт, відчуття сухості і свіжості. Форма прокладки і бічні резиночки з боків сприяють більш щільному і комфортному прилягання до тіла, що забезпечує надійний захист від протікань і дарує свободу рухів, щоб жінки могли вести звичний спосіб життя, а завдяки індивідуальній упаковці їх зручно брати з собою.

Урологічні прокладки TENA Lady створені для жінок, які ведуть активний образ життя і яким важливі комфорт, захищеність і жіночність у будь-якій ситуації.

Основні переваги:

- потрійний Захист: від протікань, вологи і неприємного запаху.
- вбирають набагато більше рідини, ніж прокладки для критичних днів.
- миттєво поглинають рідину завдяки спеціальній зоні швидкого поглинання InstaDRY
- гранули суперабсорбенту перетворюють рідину в гель і утримують її всередині.
- система контролю запаху Fresh Odour Control з мікрогранулами свіжості.
- ніжна м'яка поверхня Silky Soft Surface.
- дихаючий зовнішній шар прокладок забезпечує циркуляцію повітря.
- анатомічна форма прокладки повторює контури жіночого тіла, роблячи їх непомітними і зручними у використанні
- м'які еластичні резинки-бар'єри з боків забезпечують комфортне і щільне прилягання до тіла.
- індивідуальна упаковка.
- дерматологічно протестовані.
- не містять ароматизаторів.

Шведська торгова марка TENA (Тена) - найпопулярніша і широко використовувана в світі марка продукції по догляду при нетриманні сечі. Більше 60 років TENA є європейським стандартом якості і відповідає всім вимогам, що пред'являються до сучасної поглинальної продукції. Рекомендовані при середньому ступені нетримання.